

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/735,936	DOWLING, MARTIN	N J.						
Examiner	Art Unit							
Tu X. Nguyen	2618							

			00101		. <u>' '</u>	OOL O	LASSIF										
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
455 296			455	443													
IN	ITER	NAT	IONAL C	CLASSIFICATION													
н	0	4	В	1/10													
				1													
				1													
				1													
				1													
		(As	sistant	Examiner) (Date	e)	K	M	8/1	Total Claims Allowed: 3								
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig							
	(Le	gal I	nstrume	ents Examiner) (Date)	(Pri	imary Examiner)	(Da	1	3							

	laims	renur	mbered in the same order as presented by applicant										□СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	* .	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126	1		156			186
	7			37			67			97			127	l		157			187
	8			38			68			98			128			158			188
Į	9			39			69			99			129			159			189
1	10			40			70			100			130			160			190
2	11			41			71			101			131			161			191
3	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73		,	103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135	i		165			195
	16	İ		46			76			106			136		•	166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138	Ì		168			198
	19			49			79			109			139	ľ		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53	.		83			113	ĺ		143			173			203
	24			54			84			114	Ì		144			174			204
	25			55			85			115			145	ļ		175			205
	26			56			86			116			146	Ì		176		-	206
	27			57			87	Ì		117			147	Ì		177			207
	28			58			88			118			148	ľ		178			208
	29			59			.89			119			149	ı		179			209
	30			60			90			120			150			180			210